



TENEBRIONIX SL

Inoculante biológico
Registro de venta ICA No. 11553
Ficha técnica

Versión: 002
Página 1 de 1
Revisado en enero
del 2023

1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente activo: Esporas viables de *Bacillus thuringiensis* var. *tenebrionis*.
Ingredientes inertes: protector coloidal.

2. ESPECIFICACIONES

- Viabilidad de esporas por ml: 1×10^8 esporas viables por mililitro de producto.
- Porcentaje de pureza microbiológica: $\geq 95\%$
- pH: 5,0 – 7,0.
- Suspensibilidad: 90% - 100%.
- Densidad: 1 g/L-1,2g/L

3. ENVASE

Envase de polipropileno con tapa.

4. PRESENTACIÓN

Concentrado soluble en presentación de un litro (1L), cuatro litros (4L), veinte litros (20L) y doscientos litros (200L).

5. DOSIFICACIÓN

Cultivo	Dosis	Instrucciones de aplicación
Tomate	5 ml/L	Aplicar en drench cada 14 días

6. CONSERVACIÓN

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar seco y preferiblemente a la sombra.
No requiere refrigeración.

7. PRECAUCIONES

Uso agrícola. Mantener fuera del alcance de los niños. Destruir el envase y sus componentes después de usado. Evitar la ingestión o cualquier contacto innecesario con el producto.

8. ESTABILIDAD

Hasta por 22 meses en empaque sellado.

9. COMPATIBILIDAD

Importante: Antes de usarlo en mezcla con fungicidas, bactericidas, fertilizantes y otros bioinsumos se debe hacer una prueba de compatibilidad. Consultar con el departamento técnico de Semillas Valle S.A.